

# Thomas-Schlacke.

Steinbrecher verbesserter Construction, einfache und doppelte Walzwerke mit geschmiedeten Gufsstahlbandagen, Kollergänge mit und ohne auswechselbare Hartgufsgarnitur, mit Antrieb von oben oder unten, freistehend, mit drehender Schüssel oder drehenden Läufern, in den schwersten Dimensionen zum Mahlen von Thomas-Schlacke geeignet, Disintegratoren neuesten Systems zum Mahlen der verschiedensten Materialien, sowie sämtliche Nebenproducte für Zerkleinerungsanlagen; ferner hydraulische Pressen mit Pumpwerk und Accumulatoren zur Herstellung von basischen Steinen für den Thomas Gilchrist-Process liefern in bewährter bester Construction

**Brinck & Hübner, Maschinenfabrik, Mannheim.**

Vertreter für Rheinland und Westfalen:

Herr Ingenieur **Heinr. Rademacher, Düsseldorf.** 787

**Kupferröhren. Stahlröhren.**



**H. ROSENTHAL, Berlin N. Chausseestrasse 113.** 679

## Eisen-Industrie zu Menden und Schwerte,

Actien-Gesellschaft

in Schwerte a. d. Ruhr (Westfalen)

liefert

von sieben Draht-Walzstrassen:

**Walz-Draht**

in allen Dimensionen und Qualitäten, — sowie von fünf Stab-Walzstrassen:

**Band-, Fein- und Stab-Eisen**

von den feinsten bis zu den mittleren Dimensionen, ebenfalls in allen Qualitäten. 638

## Georg von Cölln, Hannover.

Stabeisen, gewalzt und geschmiedet. Kesselblech, Reservoirblech, Feinblech.

Façoneisen I, II, L, Z u. a. Zinkblech. Verzinkte und verzinnte Bleche.

Eiserne Bauconstructions. Gufseiserne Säulen, Fenster etc.

Transportable Eisenbahnen nebst Weichen, Drehscheiben, Wagen etc. etc.

**Schienen**

für Anschlussbahnen und Strafseneisenbahnen.

Alleinvertrieb des Oberbaues für Strafseneisenbahnen 756

Patent Heusinger von Waldegg.



Ausführung von Bahnanlagen.

## Emil von Gahlen & Cie. in Gerresheim bei Düsseldorf

liefern als Specialität:

**Kessel-, Brücken-, Gasometer- und Schiffs-Nieten in I. Qualität**

sowie conisch geprefste **Nieten aller Art** in Eisen, Kupfer und Messing. 636